



サービスと高機能の頂点へ



4ch同時に通話可能

本装置はビジネスホン/PBXに接続可能なU点を2ポート搭載しております。

リモートメンテナンス機能を搭載

IPA402は迂回用ISDN回線からIPA402をメンテナンスできるようになっています。トラブル時にエラー解析をしたり、設定不良の確認、解決などができます。
(注)ISDN回線からのリモートメンテナンスになりますので、ISDN回線収容は必須になります。

IPAシリーズの進化した機能達

着信も今まで通りです

現在お使いの「ISDNダイヤルインやiナンバーサービス」も、今 まで通りお使いいただけます。

IP電話と意識しないで使えます

回線自動選択機能を搭載しておりますので、お客様はいつもと 同じ方法でIP電話をご利用いただけ、万一の場合も今までの電 話をご利用いただけます。

リモートメンテナンスができます

現地に赴かなくても原因が判別、解決できます。ISDN回線を使 い、お客様の設定を確認する事ができます。

高品質な通話を実現!

PA402

音声優先制御機能を搭載しておりますので、安心してIP電話をお使 いいただけます。

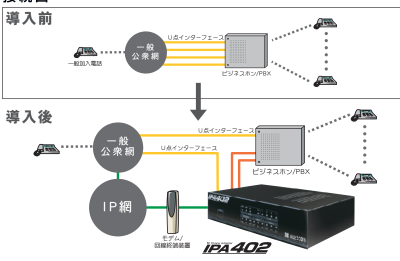
ビジネスホンやPBXの外線ボタンに空きが 無い場合でも設置可能

他の機器のようにアナログボード増設や、DSU切り離しの作業は必 要ありません。※お使いの機器や設置環境により設定変更が必要になる場合があります。

ファームの更新もワンプッシュでOK

ファームウェアの更新もスイッチ(正面·左下)一つで完了します。パソ コンを使っての面倒なファームアップの作業は必要ありません。

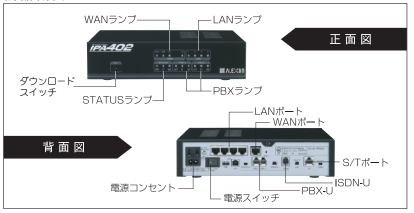
接続図



本機を壁に掛けてお使いいただけます。

壁掛けブランケットを使用する事により、本機を壁にかけて設置する事ができます。 型番:WB01(オプション) 定価:2,625円(税込)

機器概要



●本紙掲載の会社名および商品名等は、一般に各社の商標または登録商権です。●本製品は電話機によっては接続出来ない場合がありますので、あらかじめご了承ください。●製品改良等により、予告なく仕様、デザインを変更することがあります。
「金製品改良等により、予告なく仕様、デザインを変更することがあります。
「金製品改良等により、予告なく仕様、デザインを変更することがあります。
「金製品改良等により、予告なく仕様、デザインを変更することがあります。
「金製品改良等により、予定していまった。」
「本紙掲載のサービスおよび料金は2004年4月19日現在のものです。これらは予告なしに変更する場合がございますのであらかしめご了本人ださい、(アイエフネットP・Phoneについて)・アイエフネットP・Phoneをご利用になるには抹立会社アイエフネット、NTT東日本またはNTT商日本(フレッツADSL・BフレッツADSL・BフレッツADSL・BフレッツADSL・BフレッツADSL・BフレップADSL・BフレップADSL・BフレップADSL・BフレップADSL・BフレップADSL・BフレップADSL・BフレップADSL・BフレップADSL・BフレップADSL・BフレップADSL・BフレップADSL・BフレップADSL・BT のであることである。
必要なため、ADSLの場合、下リグゲウンロードなどりは確保できていても上りの実効速度が確保できなければ、通話が成りたたない場合がございます。また、インターネ

仕様概要

	項目	サービス内容	
P B X側	適用回線	INSネット 64(ISDN)	
	インターフェース構造	2B+D(基本インターフェース)ピンポン方式 (Dチャンネル・データ通信非対応)	
	ポート数	2ポート	
	インターフェース形態及びレイヤ1起動種別	P-MP常時、P-MP呼毎、P-P	
	回線接続コネクタ	6pin モジュラージャック(RJ11)	
	供給電圧	約59V(無負荷時)	
ISDN側	適用回線	INSネット64(ISDN)	
	インターフェース構造	2B+D(基本インターフェース) ピンポン方式	
	インターフェース形態及びレイヤ1起動種別	P-MP常時(P-MP呼毎と接続可、P-P接続不可)	
	回線接続コネクタ	6pin モジュラージャック(RJ11)	
	バス配線接続コネクタ(S/T点)	ISO8877準拠 8pin モジュラージャック (RJ45)給電あり	
	利用通信サービス	INSネット64(ISDN) 伝送速度:64Kbps×2ch	
	ポート数	1ポート	
	プロトコル	PPPoE,PPP	
w	インターフェース	IEEE802.3/802.3u/802.3x準拠 (10/100BASE-T/TX)	
A	ポート数	1ポート	
側	接続コネクタ	8pinモジュラージャック(RJ45)	
	その他	10/100Mbps自動認識、 Full/Half Autonegotiation機能	
LAN側	ポート数	4ポート	
	インターフェース	IEEE802.3/802.3u/802.3x準拠 (10/100BASE-T/TX)	
	接続コネクタ	8 p i n モジュラージャック (R J 4 5)	
נאו	その他	10/100Mbps自動認識、 Full/Half Autonegotiation機能 Auto MDI/MDI-X機能	
V	呼制御プロトコル	SIP	
0	音声圧縮方式	G.711(64kbps)、G.729A(8kbps)	
P 機	エコーキャンセラー機能	G.168準拠 8~32ms	
能	その他機能 (QoS)	ゆらぎ吸収、優先制御、パケット損失補完機能、帯域制御	
	装備	状態表示 LED × 17, 折り返し試験機能付きDSU内蔵 (切り離し可能) Web 設定、U点 (極性切り替え機能有り) 停電時 PBX-U点 ISDN-U点直結機能	
その	操作部	電源スイッチ、DSU切り離しスイッチ、 INS64極性切替スイッチ、S/T点終端スイッチ 設定初期化スイッチ、装置リセットスイッチ、 オートダウンロードスイッチ(AD)	
他	対応キャリア	アイエフネットIP-Phone、FUSION IP-Phone	
	電源(商用電源)	AC100V±10%(50/60Hz)	
	消費電力	約14W	
	外形寸法	250mm(W)×153mm(D)×64mm(H)	
	重 量	約1.4kg	
	サービスコンセント	300W AC100V	
	JAN I-K	4512877002927	
	添付品: 電源コード、取扱説明書、ユーザー登録カード、LANケーブル(ストレート・カテゴリー)		

ALEXON 株式会社 アレクソン

本社党業部

〒664-0026 兵庫県伊丹市寺本3-207-1 TEL 072-777-1584 FAX 072-780-2060

東京営業部

〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町 2-25-13リンレイ日本橋ビル5F TEL 03-3667-2276 FAX 03-3667-5329

ホームページ: http://www.alexon.co.jp

お問い合わせ